

Filterbare Tabellen

Die Erweiterung **FilterableTables** erlaubt es, Tabelleninhalte auf Wikiseiten filterbar und sortierbar zu machen.

Inhaltsverzeichnis

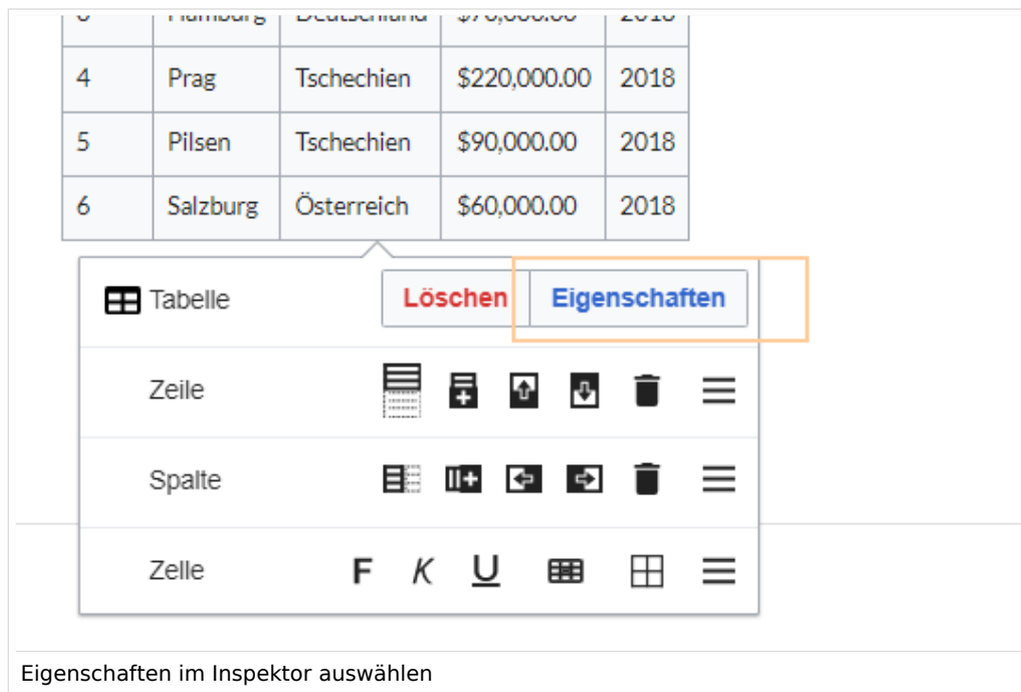
1 Anwendung der Filteroption	2
1.1 Visuelle Bearbeitung	2
1.2 Quelltext-Bearbeitung	3
2 Filtern der Tabelle	3
3 Weiterführende Links	4

Anwendung der Filteroption

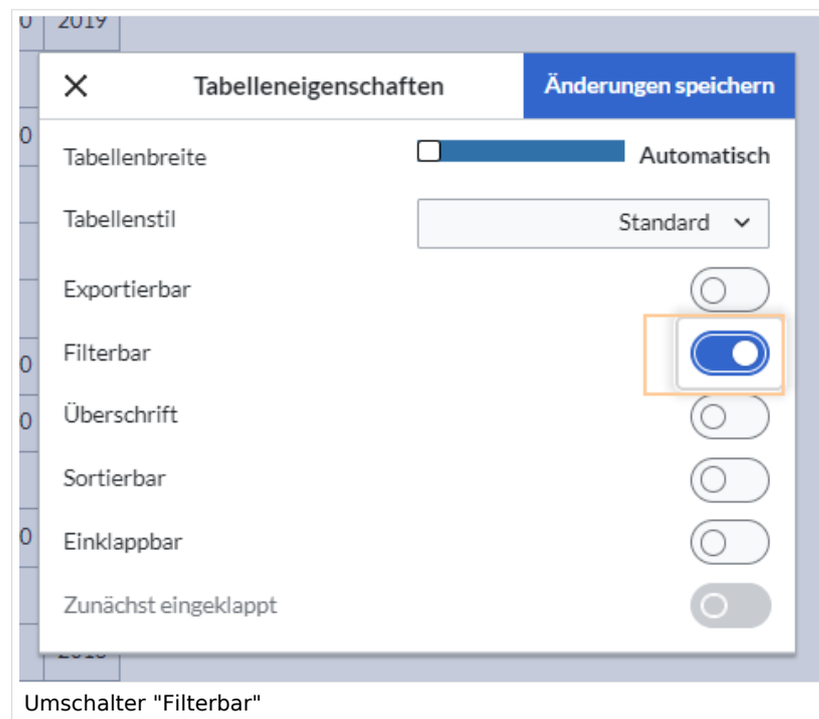
Visuelle Bearbeitung

So aktivieren Sie eine filterbare Tabelle:

1. **Klicken** Sie einmal **auf** Ihre Tabelle. Dies öffnet den Tabelleninspektor.
2. **Klicken** Sie im Inspektor **auf** *Eigenschaften*.



3. **Aktivieren** Sie den Umschalter für die Einstellung *Filterbar*.



4. **Klicken** Sie **auf** Fertig.
5. **Speichern** Sie die Seite. Nach dem Speichern der Seite sehen Sie ein filterbares Tabellenlayout.

Hinweis: Alle globalen Tabellenstile, die in den Tabelleneigenschaften angewendet werden, werden ignoriert, solange der Wert "filterbar" aktiv ist. Eine filterbare Tabelle verfügt über ihr eigenes Tabellendesign.

Quelltext-Bearbeitung

Im Quelltext der Seite fügen Sie der Tabelle in der ersten Zeile die css-Klasse "filterable" hinzu:

```
{| class="wikitable filterable"  
|+  
!Überschrift 1  
...  
}
```

```
{| class="wikitable filterable" style=""  
!Filiale  
!Standort  
!Land  
!Umsatz  
!Jahr  
|-  
|1  
|München  
|Deutschland  
|$150,000.00  
|2019  
|-  
|2  
|Berlin  
|Deutschland  
|$250,000.00  
|2019
```

Quelltext

Filtern der Tabelle

Das spezielle Filterlayout einer Tabelle wird nur im Ansichtsmodus angewendet.

Um die Werte in der Tabelle zu filtern, klicken Sie auf die Überschrift der zu filternden Spalte und wählen Sie "Filter" aus dem Dropdown-Menü. Geben Sie im Eingabefeld den Filtertext ein.

Land	Umsatz	Jahr
Deutschland	\$150,000.00	
Deutschland	\$250,000.00	
Deutschland	\$85,000.00	
Tschechien	\$180,000.00	
Tschechien	\$40,000.00	2019
Österreich	\$45,000.00	2019
Österreich	\$40,000.00	2019
Österreich	\$185,000.00	2018
Deutschland	\$260,000.00	2018
Deutschland	\$70,000.00	2018
Tschechien	\$220,000.00	2018

Tabellenspalten filtern

Weiterführende Links

- [Tabellen einfügen](#)

➔ [Technische Referenz: BlueSpiceFilterableTables](#)